

ACCUMAX™
Enzima per il distacco cellulareCodice 88L02-008
Codice 88L11-008Confezione 20 ml
Confezione 100 ml**Applicazioni**

Adatta alle cellule in sospensione (per esempio ibridomi, CHO, BHK, Sf9, 293)
Separazione degli aggregati cellulari
Aumento del metabolismo delle cellule in sospensione
Coltura delle cellule di insetto e degli ibridomi
Analisi FACS
Conteggio delle cellule

Caratteristiche

AccuMax™ è stato sviluppato per la dissociazione degli aggregati cellulari dolcemente e rapidamente. Accutase™ combina le attività collagenolitiche e protasiche e DNAsiche.
AccuMax™ non contiene alcun componente di derivazione animale o batterica

Vantaggi

Dissociazione degli aggregati cellulari
Dissociazione dei pellet cellulari
Conte cellulari accurate e riproducibili
Più elevate espressione proteiche

SPECIFICHE DI PRODOTTO

Soluzione	In PBS con EDTA 4Na, 0.5 mM
pH	6,8 – 7,2
Osmolalità	270 – 30 mOsmol/kg
Micoplasmi	Non determinabili
Endotossine	< 10 EU/ml
Test di Sterilità	Conforme
Test su colture cellulari	Conforme
Validità dalla data di produzione	18 mesi
Conservazione	-20°C

Produttore

PAA LABORATORIES GmbH
Haidmanweg,9
A-4061 Pashing - Austria

Distributore Esclusivo

MASCIA BRUNELLI S.p.A.
Viale Monza 272
20128 Milano